

Estados de inmunodeficiencia asociados o no a infecciones agudas, crónicas o de repetición

	 Campos de aplicación	 Sintomatología asociada
Situación clínica	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Infecciones ORL recurrentes en niños y adultos (resfriados, gripes, faringitis, faringoamigdalitis, laringitis, anginas, otitis...). ▶ Infecciones respiratorias recidivantes de vías bajas (bronquitis, neumonitis...). ▶ Infecciones genitourinarias de repetición (cistitis, micosis vaginal). ▶ COVID-19. ▶ Infecciones oportunistas. ▶ Otros estados de inmunodeficiencia (Long COVID, reactivaciones virales, infecciones crónicas, linfopenia...). ▶ Prevención de patologías invernales. 	<p>En función de la patología, pueden presentarse:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Síntomas gripales (fiebre, escalofríos, dolor muscular, congestión y secreción nasal...). ▶ Dolor de garganta. ▶ Inflamación de ganglios. ▶ Malestar general. ▶ Sensación de debilidad, agotamiento. ▶ Molestias o dolor al orinar.
Objetivos de la microimmunoterapia	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Apoyar la inmunidad innata y adaptativa en el control de la infección: <ul style="list-style-type: none"> • Mantener la vigilancia inmunitaria favoreciendo las vías Th1. • Aumentar la actividad fagocítica de los macrófagos. • Mantener el equilibrio entre la inmunidad de mucosas, inmunidad humoral y celular. ▶ Contrarrestar los mecanismos que alteran o inactivan la defensa antimicrobiana. <ul style="list-style-type: none"> • Potenciar la secreción de citoquinas proinflamatorias. ▶ Evitar la sobre-activación inmunitaria y el desarrollo de patologías secundarias a la infección. 	

Fórmula EID

Práctica clínica

Infecciones agudas	2-3	cápsulas al día	<i>Hasta mejora de los síntomas</i>
En apoyo	1	cápsula al día	<i>De 3 a 6 meses, según evolución</i>
En prevención (patologías invernales)	1	cápsula al día	<i>De 1 a 3 meses</i>
Tratamiento de continuidad	10	cápsulas al mes	<i>Un blíster al mes hasta finalizar el invierno</i>

En base a la práctica y experiencia clínica de los profesionales sanitarios de las asociaciones internacionales de microimmunoterapia (AEMI, IFMi, MeGeMIT).

+ Valor del tratamiento

- ▶ Alivia los síntomas de la infección aguda y el agotamiento asociado.
- ▶ Previene las complicaciones derivadas de la infección y ejerce un efecto a largo plazo (reduce el número de episodios infecciosos, y puede ayudar a reducir la frecuencia de necesidad de tratamiento antibiótico). Es de interés particular en pacientes que sufren infecciones de repetición.
- ▶ Mejora los estados de inmunodeficiencia (ligados habitualmente a estas infecciones de repetición).
- ▶ Puede utilizarse en pacientes de todas las edades; y es de fácil administración en niños.
- ▶ Puede utilizarse conjuntamente a antipiréticos, antibióticos, analgésicos o antivirales.



**FACILIDAD DE TOMA
POR VÍA SUBLINGUAL**



**BUENA TOLERANCIA
SINERGIA OTROS MEDICAMENTOS**



**CONTIENE LACTOSA
Y SACAROSA**

Composición de la fórmula EID

Interleucina 1	5 y 10 CH
Interleucina 2	5 y 10 CH
Interleucina 5	6 y 10 CH
Interleucina 6	6 y 10 CH
Interferón gamma	6 y 10 CH
Factor de transformación de crecimiento beta	10 y 30 CH
Factor de necrosis tumoral alfa	5 y 10 CH
Ácido dexoxirribonucleico	8 y 10 CH
Ácido ribonucleico	8 y 10 CH
Ácido nucleico específico SNA® -HLA I	10 y 16 CH

Referencia de interés

Jacques C, Chatelais M, Fekir K, Fauconnier L, Mellier M, Togbe D, Floris I.
The micro-ImmunoTherapy medicine 2LEID exhibits an immunostimulant effect
by boosting both innate and adaptive immune responses. Int J Mol Sci. 2021 Dec
22;23(1):110.

Amplíe y profundice más en la
temática de esta guía mediante
todos los materiales que encon-
trará **en el Espacio Profesional
de la web de AEMI.**

www.aemi.es

Acceda al Espacio Profesional

